

JIAZHAN Industrial Memperoleh Pensijilan IATF 16949

Membuka Babak Baru dalam Pembuatan Presisi Global Automotif

CONTENTS

Isi Kandungan

01 Pencapaian Tongsan

Pensijilan Sistem Pengurusan Kualiti Automotif IATF 16949

02 Tiang Teras Kawalan Automotif Global

Tiga sistem kawalan teras menempa kualiti gred automotif

03 Pandangan Masa Depan

Memacu Masa Depan Automotif Global



01

Pencapaian Tongsan

Pensijilan Sistem Pengurusan Kualiti Automotif IATF 16949



Signifikan Pensijilan & Skop Audit



TENTANG IATF 16949

Dibangunkan oleh International Automotive Task Force berdasarkan ISO 9001, IATF 16949 adalah **tiket masuk berwibawa** ke rantai bekalan OEM antarabangsa.

SKOP AUDIT

Penglibatan Pelanggan → Reka Bentuk CAE → Perolehan Bahan → Tuangan Mati BerTon Tinggi → Pemesinan CNC Multi-Paksi → Kawalan Proses Mikrosaat → Pemeriksaan Ketat → Penjejakan Kualiti Kitaran Penuh

"Sifar Cacat Melalui Gelung Tertutup Digital, Bukan Nasib"

The background image shows a complex industrial environment. On the left, a grey control panel is visible, featuring a grid of buttons and indicator lights in various colors (green, red, yellow, black). To the right, a large robotic arm with orange and yellow segments is positioned. The overall scene is dimly lit, with a focus on the machinery and control systems.

02

Tiang Teras Kawalan Automotif Global

Tiga sistem kawalan teras menempa kualiti gred automotif

Tiang 01

Pencegahan Rantai Penuh & Penguncian Parameter

Peralihan lengkap ke "**pencegahan proaktif dan kawalan proses**":

- Sistem suntikan dinamik gelung tertutup mikrosaat
- Kawalan ketara kelajuan suntikan & tekanan
- Pengawal suhu acuan berketepatan tinggi
- Penyejukan air bertekanan tinggi multi-saluran

Menghapuskan keliangan, lubang pasir, dan pengecutan



Tuangan Mati



Kawalan Terma



Sistem Pemeriksaan Presisi Menyeluruh

Matriks Pemeriksaan Ekstrem Gred Automotif

- Sistem NDT X-RAY industri 225kV berkuasa tinggi
- Perspektif mikro-fokus + algoritma imej AI
- Pemeriksaan penuh 100% ketumpatan dalaman
- CMM automatik berketepatan tinggi
- Kawalan toleransi dimensi tahap mikron

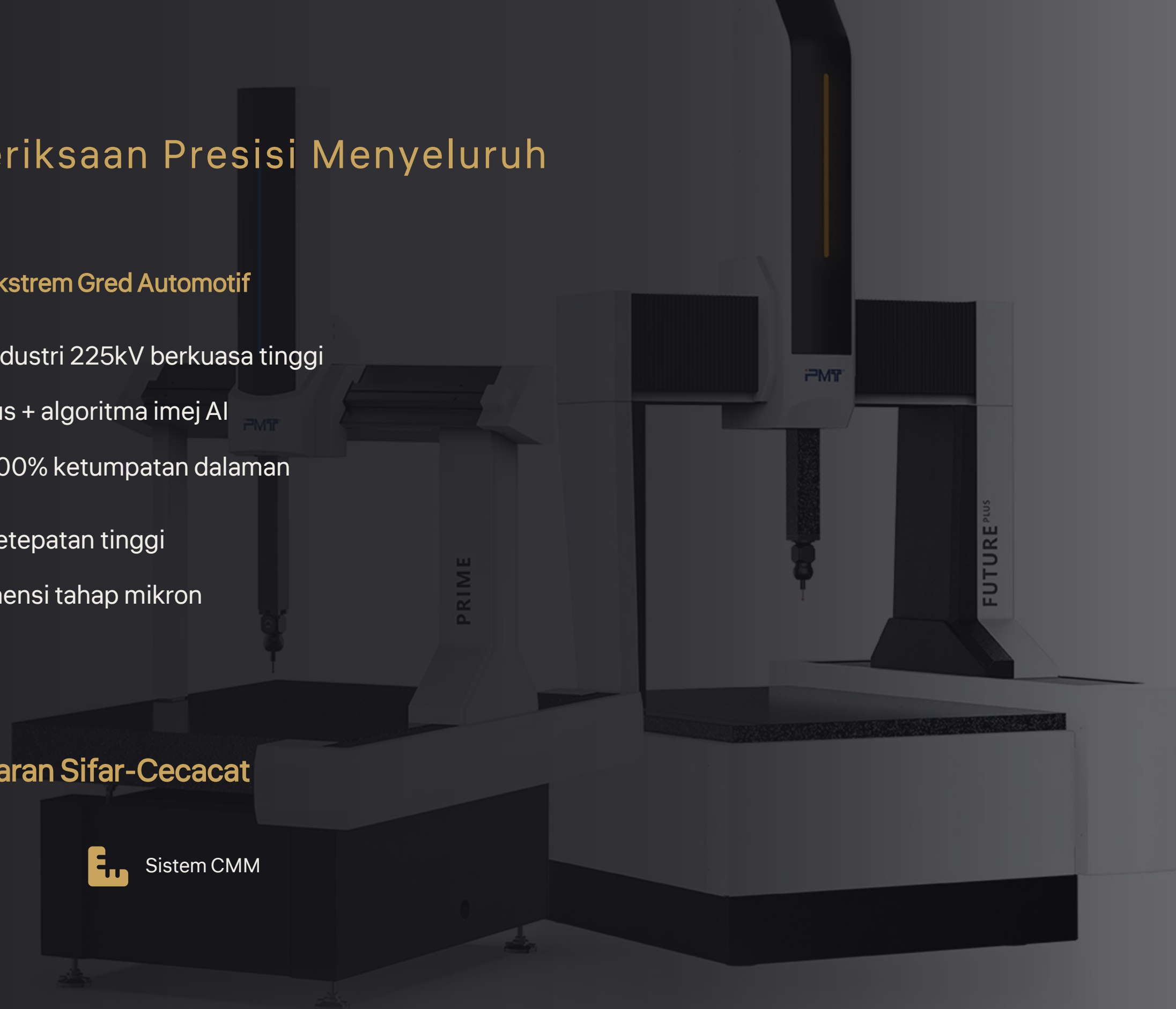
Jaminan Penghantaran Sifar-Cecacat



X-RAY NDT



Sistem CMM



Tiang 03

Operasi Lean & Kecemerlangan Penghantaran

Penjejakan kualiti ERP digital membolehkan "**penjejakan kualiti kitaran hayat penuh**"

Pelaksanaan ketat lima alat teras:

- APQP - Perancangan Kualiti Produk Awal
- FMEA - Analisis Mod Kegagalan
- MSA - Analisis Sistem Pengukuran
- SPC - Kawalan Proses Statistik
- PPAP - Proses Kelulusan Bahagian Pengeluaran

Kepuasan Pelanggan

9.5 /10

Skor Rasmi Rantian Bekalan Toyota



Sorotan Prestasi Utama



Kadar Lulus Produk

99.8%

Diekalkan stabil di atas 99.8% dengan lima alat teras



Kadar Penghantaran Tepat Masa

100%

OTD dikekalkan konsisten pada 100%



Kepuasan Perkhidmatan

9.5/10

Diiktiraf tinggi oleh Toyota dan OEM global

Pembuatan Presisi China, Memacu Masa Depan Automotif Global

JIAZHAN Industrial akan terus mengekalkan standard kualiti gred automotif tertinggi

Menghantar penyelesaian komponen presisi tersuai yang dipercayai kepada jenama automotif global

JIAZHAN INDUSTRIAL

Pembuatan Presisi · Pemacu Kualiti · Dipercayai Global